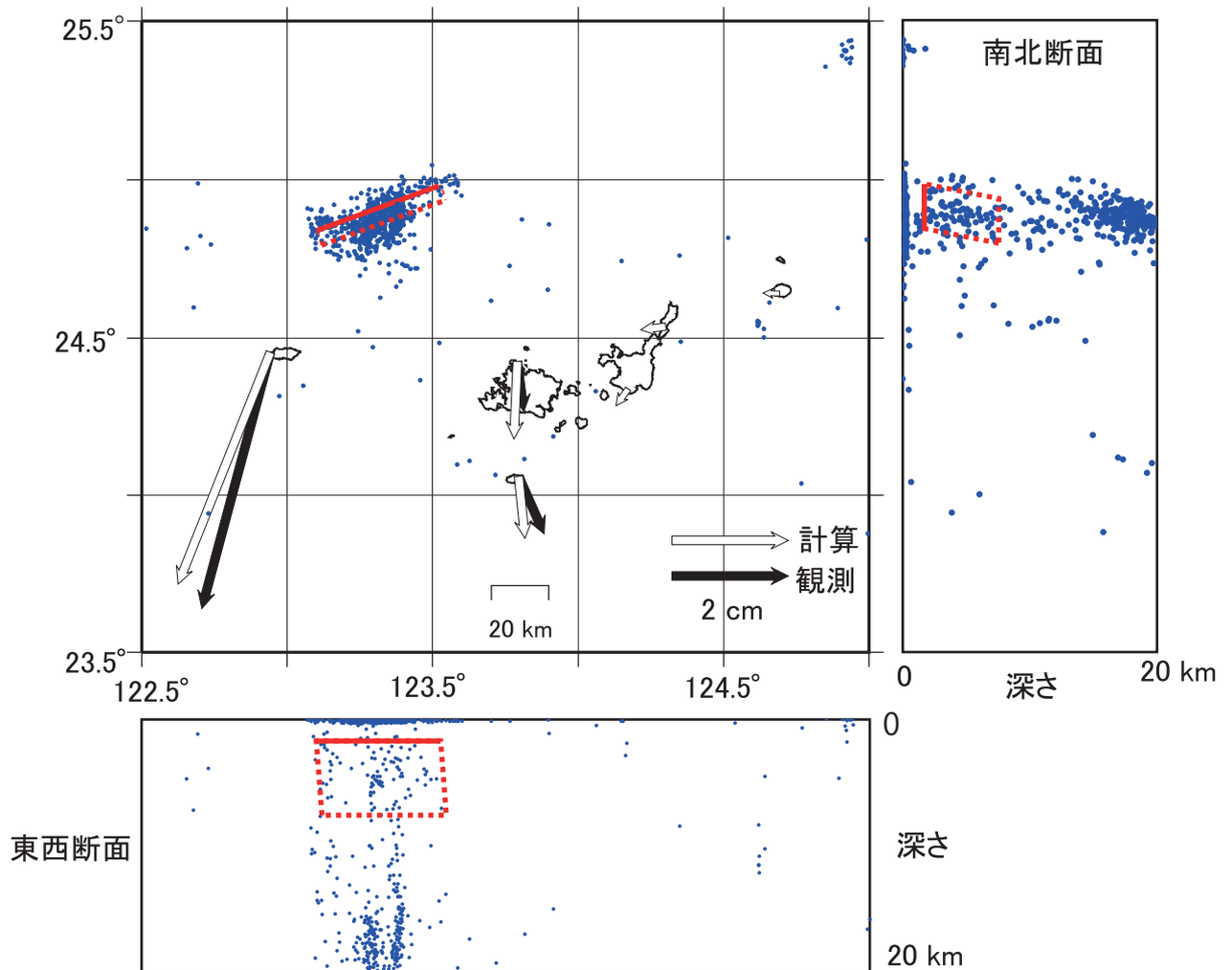


4月17日～18日頃の与那国島近海の地震活動 正断層モデル（暫定）



緯度	経度	深さ	走向	傾斜	幅	長さ	すべり量	すべり角	M _w
24.84°	123.10°	1.7 km	70.0°	47.0°	8 km	46 km	2.6 m	-133.6°	6.9

緯度、経度、走向、幅、長さは気象研究所による震源分布の浅部のクラスターをもとに設定。深さ、傾斜、すべり量、すべり角を逆解析で推定した。剛性率30GPa。

使用データ：R3速報解（基準期間 4月11日～16日 比較期間 4月23日～28日）

固定局：与論

青丸 震源位置：三次元速度構造を用いて推定された震源（気象研究所勝間田氏による）
（期間 4月7日～23日）

赤四角：断層面